

Importer des photos d'un appareil photo numérique à l'ordinateur

Prendre en photo un dessin

Voici quelques trucs qui vous permettront d'améliorer la qualité de vos photos.

- Assurez-vous que l'objectif de l'appareil photo soit perpendiculaire au dessin avant de prendre une photo. Vous évitez ainsi de déformer l'image.
- Prenez vos photos dans une pièce bien éclairée, et ce, sans l'utilisation du flash. Le flash risque de créer des halos de lumière qui cacheront certains détails de vos photos.
- Limitez au maximum vos mouvements lors de la prise de la photo afin d'éviter que cette dernière soit floue.
- La plupart des appareils photo vous offrent la possibilité de prendre des photos à l'aide du mode macro. Ce mode vous permet de prendre en photo des sujets proches de l'objectif sans pour autant réduire la qualité de l'image. Ce mode est fréquemment représenté par une fleur. Il serait préférable d'utiliser ce mode afin d'éviter que vos photos soient floues.

Transférer des photos à l'aide d'un lecteur de cartes SD

La carte SD, qui signifie « Secure Digital » en anglais, est la carte mémoire utilisée pour stocker les photos prises à l'aide d'un appareil photo numérique. Certains ordinateurs et ordinateurs portables sont maintenant munis d'un lecteur de cartes SD. Il est également possible d'acheter un lecteur de cartes mémoire qui se branche dans un des ports USB de votre ordinateur.

Il vous est possible d'importer vos photos sur votre ordinateur en suivant les étapes qui suivent.

1. Insérez la carte SD dans le lecteur de cartes mémoire.
2. Si vous êtes sur Windows, cliquez sur le bouton **Démarrer**, puis sélectionnez **Ordinateur**. Le disque amovible représentant votre carte SD se trouve dans la section **Périphériques utilisant des supports de stockage amovibles**.

Si vous êtes sur Mac, l'ordinateur reconnaît la carte SD comme étant un périphérique de stockage USB. L'icône du périphérique apparaît sur le bureau de l'ordinateur.



Tutoriel écrit par Catherine Bigras-Dunberry

Dans les deux cas, il est possible que le périphérique n'apparaisse pas immédiatement, puisque l'ordinateur doit télécharger préalablement les pilotes permettant son utilisation. Il suffit d'attendre un peu.

3. Double-cliquez sur l'icône du disque amovible correspondant à la carte SD.
4. Vous devez trouver le dossier contenant toutes vos photos. Les photos sont habituellement stockées dans le dossier **DCIM**, puis dans un dossier nommé généralement selon la date d'utilisation de l'appareil. Le nom de ce dossier dépend toutefois de l'appareil photo numérique que vous utilisez. Il suffit de chercher un peu !
5. Vous pouvez ensuite déplacer vos photos à l'endroit de votre choix sur votre ordinateur. Pour y arriver, vous devez d'abord ouvrir le dossier où vous souhaitez déplacer vos photos et le placer à côté du dossier du disque amovible. Vous devez, par la suite, sélectionner les photos à l'aide de la souris et les glisser vers le dossier d'arrivée.
6. N'hésitez pas à renommer vos photos avec des noms plus significatifs. Faites un clic droit sur le fichier à renommer, puis sélectionner **Renommer**. Il est recommandé toutefois de ne pas utiliser d'accents et de ne pas mettre des espaces.

Transférer des photos à l'aide d'un fil USB

Tous les appareils photo numériques vous donnent la possibilité de transférer vos photos à l'aide d'un câble USB. Ce câble est fourni à l'achat d'un appareil photo.

1. Éteignez l'appareil photo.
2. Connectez l'appareil photo à l'ordinateur avec le câble USB.
3. Allumez l'appareil photo. Certains appareils doivent être sur le mode « Visualiser » afin de permettre le transfert des photos. Référez-vous au manuel d'instructions de votre appareil photo au besoin.
4. Si vous êtes sur Windows, cliquez sur le bouton **Démarrer**, puis sélectionnez **Ordinateur**. Le disque amovible représentant votre appareil photo se trouve dans la section **Périphériques utilisant des supports de stockage amovibles**.

Si vous êtes sur Mac, l'ordinateur reconnaît l'appareil photo comme étant un périphérique de stockage USB. L'icône du périphérique apparaît sur le bureau de l'ordinateur.

Dans les deux cas, il est possible que le périphérique n'apparaisse pas immédiatement, puisque l'ordinateur doit télécharger préalablement les pilotes permettant son utilisation. Il suffit d'attendre un peu.



5. Double-cliquez sur l'icône du disque amovible correspondant à l'appareil photo.
6. Vous devez trouver le dossier contenant toutes vos photos. Les photos sont habituellement stockées dans le dossier **DCIM**, puis dans un dossier nommé généralement selon la date d'utilisation de l'appareil. Le nom de ce dossier dépend toutefois de l'appareil photo numérique que vous utilisez. Il suffit de chercher un peu !
7. Vous pouvez ensuite déplacer vos photos à l'endroit de votre choix sur votre ordinateur. Pour y arriver, vous devez d'abord ouvrir le dossier où vous souhaitez déplacer vos photos et le placer à côté du dossier du disque amovible. Vous devez, par la suite, sélectionner les photos à l'aide de la souris et les glisser vers le dossier d'arrivée.
8. N'hésitez pas à renommer vos photos avec des noms plus significatifs. Faites un clic droit sur le fichier à renommer, puis sélectionner **Renommer**. Il est recommandé toutefois de ne pas utiliser d'accents et de ne pas mettre des espaces.

